

ANEXO CONVOCATORIA

237/2023

RENGLONES

| Renglón | Especificación Técnica | Imagen |
|---------|--|--------|
| 1 | <p>PORTS</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 Ethernet: On an RJ-45 connector 2 USB 3.0: On a female USB type-A connector 1 USB 2.0: On a female USB type-A connector 2 Pin connector: Video Switching control <p>GENERAL</p> <ul style="list-style-type: none"> Processor: Intel® Gemini Lake QC SOC Memory: 4GB LPDDR4 (2400) Storage: 32GB eMMC Networking: 1 x Gigabit LAN Wi-Fi 802.11 ac/b/g/n dual band Operating System: Linux | |
| 2 | <p>Multi-Channel DSP</p> <ul style="list-style-type: none"> AEC (Acoustic Echo Cancellation) Intuitive and Comprehensive Configuration and Control HDMI audio de-embedding Class compliant USB audio interface HDMI Ethernet - RJ-45 4K/60 UHD (4:4:4) <p>INPUTS</p> <ul style="list-style-type: none"> 2 HDMI: On female HDMI connectors 4 Balanced Mono Audio: On 3-pin terminal blocks 1 Unbalanced Stereo Audio: On a 3.5mm mini jack <p>OUTPUTS</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 Balanced Stereo Audio: On a 5-pin terminal block connector 1 HDMI: On a female HDMI connector <p>PORTS</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 USB Audio: On a female mini USB-B connector 1 RS-232: On a 3-pin terminal block 1 Ethernet: On an RJ-45 female connector <p>LINE/MIC LEVEL INPUT</p> <ul style="list-style-type: none"> Impedance Unbalanced: 7.6kΩ Impedance Balanced: 3.8kΩ Impedance Microphone: 3.8kΩ Nominal level Unbalanced: 0dBV (0.77Vrms) Nominal level Balanced: +6.8dBu (1.54Vrms) Maximum level (Balanced): +8dBu (2Vrms) Sensitivity Unbalanced: Full power @ 0dBV (0.77Vrms) Sensitivity Balanced: Full power @ +6dBu (1.54Vrms) Phantom Power: 48 VDC on/off per input | |
| 3 | <p>Barra de sonido USB de audio/video, con seguimiento automático</p> <p>Cámara FOV 4K de 120 grados, estéreo USB, altavoz, altavoz BT, dispositivo Wi-Fi</p> <p>gestión, remoto, Cable: 5m USB Tipo-A a Tipo-C, Potencia: MEX y CARIB - Tipo B, NEMA 5-15.</p> | |
| 4 | <p>Características:</p> <ul style="list-style-type: none"> Tela: matte grey, alta definicion, con bordes negros, construida en una sola pieza.resistencia al fuego. Visualizacion angular: de 180" grados. Formato 4:3 | |

| Renglón | Especificación Técnica | Imagen |
|---------|--|--------|
| 4 | <p>Medidas :3,04mts.de ancho x 2,29mts. de alto.(el area a proyectar) Soporte para pared o techo de facil montaje. Operacion motorizada.</p> | |
| 5 | <p>Cámara Rally Zoom: - Zoom 15x HD (óptico 5x + digital 3x) Panorámica: 180° (±90°) Inclinación: 140° (+50° / -90°) Campo visual: Diagonal: 90° Horizontal: 82° Vertical: 52° Cobertura total de sala: 262° ancho x 192° alto (campo visual + panorámica e inclinación) Resoluciones @ 30fps: 4K Ultra HD, 1440p, 1080p, 900p, 720p, y SD Resoluciones @ 60fps: 1080p, 720p Tecnologías RightLight: Rango dinámico amplio (WDR), compensación de poca luz, reducción de ruido de video, optimización de saturación con poca luz Privacidad: En modo de suspensión, la lente permanece en ángulo de -90° para garantizar la privacidad Rally Mic Pod Radio de captación: Diámetro de 4,5 m Cuatro micrófonos omnidireccionales forman ocho haces acústicos AEC: Cancelación de eco acústico VAD: Voice Activity Detector (VAD) Supresión de ruido de fondo Botón de silencio con LED indicador de estado Cable cautivo de 12 patillas y 2,95 m Conexión en serie de hasta 7 bases de micrófono Rally Respuesta de frecuencia: 90 Hz - 16 kHz Sensibilidad: >-27 dB +/-1 dB a 1 Pa Velocidad de datos de micrófono: 48 kHz</p> | |